



			<u>.</u>		•				727294				11-29-00		
		101 E	TUTTU PEEOK POR (CC)	rank rank edete	110KE 110KE	AND			week	AT (G)					
	CLA								7.			1.			
	7	KS F	دره ا	TAN ME	HOTTCKL LEU	2414	roacer	}	<del></del>	¢(0.	Occ.	<b>440.</b>	( oer.	<b>440.</b>	oer.
	1 4	(O.	6α.	<b>640.</b>	oor.	602.	oor.		61		1		7		1 occ.
<u> </u>	7	1	1			<u> </u>	·		62		1	7	1		1
ż	7						<b>]</b>	}	62	-	1				1
.2	7			{	1	<b> </b>	<u> </u>	}	-84	1	1	7			1
1	7_			1	1		<b>}</b> -	}	66	1	1	T	1		1
6		<u> </u>	*	1	1	<b>!</b>	<del> </del>	1	. 66			7			
G	$\mathbb{T}_{-}$			<u> </u>	<b></b>	<b>!</b>	<del> </del>	1	हा	1					1
7 7	7_	1_	<u>l:</u>	1	1	<del> </del>	}	1	68	1-	1				1
8	٦_	<u>l:</u>	<u> </u>	1	1	<b>⋠</b>	<b> </b>	-	60	1-	1				1
8	$\Box$		1.1	1	<del></del>	1	1	1	60	1		]			1
10	1	1	<u> </u>	1		<del></del>		-	ध	1-	7		<u>.</u>		1
11			1	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		-	61	1	1		4		1
12			1	<u> </u>	<del></del>	<del> </del> -		1	ध		1	1:	1	1	1
. 13			11	4	4	4	<del></del>	1	6(	1	T	•	<u> </u>	·	1
- 13	_1_	1	1	<u> </u>			- <del></del>	-}	68	1	]		4	1	1
16		<u>_</u>	<u> </u>	4	4	4	-}	7	66	1		1.	1:	1	1
10	;			<u> </u>		_}	4	-{	GI	1	1		<u> </u>	1	1
13				<u> 1:</u>		4	-{	-	68			7		<u> </u>	1
-1	8		1	<u>ان</u>			-}	-	. 60			1			
1	8			<u> </u>			_}	-1	70		1.	1 -		1	1
7.	0		1_	<u> </u>		}	<u> </u>	-	71						
2	i					_}_		-	177						1
2	2			<u> </u>			<del>-}</del>	-	T				]	1	_{
	3		1_		_}_			-	74		7		1		
1	K		_}_		;	_}_	_}	-	77			<u> </u>		1	
1	15		_ _	<del></del>	_}_		-}	7	70	_		<u> </u>			_
	ig .				}_	_}_	}	ᅱ	1		$\neg$				
1.	21			_}	}_	}		一 .	1	_		<u> ] .</u>		-1	_}
<u> </u>	28_	_					}	-	1			]			_}_
	20	<u> </u> _	{-			}-		-	. 6		$\Box$ _		:	4	一;一
	20	}_			<del>}</del>	}-		7		1			<u> </u>		<del> </del> -
	31	1-	<del> -</del>	}	}-	}-	<del></del>	-		2				-1	
_	<b>32</b>	1-	}∸				-1-			3	\	_ _	}		
1	33	1-		<del> -</del>			—			<u> </u>		_}_	}		-
}-	<b>8</b> (	1-	<del> -</del> -	<del> .</del>				$\Box$		36 -		}			
1-	30	1-		<b>-</b> †÷		-1				86 J	}_	}			1
1-	27	1-			<del></del> }-					<u> </u>			<del> </del>	- -	1
]=	16.	1-				1				66		<del> -</del>			
1	<b>20</b> .	7	<u></u>							60 -		-			
	∢0	1								41		_			
	<1	J					_			12.					
Γ.	<b>&lt;12</b>	_]_		$\Box$						63 -		_ -			
Į.	<\$	4.								<del>2</del>					
1.	<<								1	86	1				
- }-	<b>46</b>	_								96					
1	·<6		{					$\neg$		61					
ŀ	40		}				<del>                                     </del>			66.					-1.
ŀ	, <del>(</del> 0						1-1			<b>60</b>		_			